



MiniLift200

Hasta 200Kg



MiniLift160

Hasta 160 Kg



MiniLift125

Hasta 125 Kg

MiniLift son unas grúas móviles de bipedestación diseñadas para ayudar, de la manera más ergonómica posible, al usuario a levantarse de sedestación a bipedestación. Junto con los accesorios de elevación adecuados, los usuarios reciben un apoyo debajo de los pies en la parte delantera de las piernas y de la espalda, proporcionando un levantamiento seguro y cómodo.

Su ergonomía única
evita elevaciones
desde axilas.
Máximo Confort



Grúas de bipedestación MiniLift

Grúas profesionales con el más alto estándar de calidad y funcionalidad

Ofrecemos una gama completa de grúas de bipedestación diferentes, que ofrecen una ergonomía óptima y un patrón natural de bipedestación. Las grúas MiniLift son la solución perfecta tanto en entornos domiciliarios (MiniLift125) como en entornos profesionales (MiniLift160 y MiniLift200).

MiniLift125 - SytemRoMedic. La más compacta



MiniLift125 es una grúa móvil de bipedestación que está diseñada para ayudar, de la manera más suave posible, al usuario a levantarse de una posición sentada a de pie. Junto con los accesorios de elevación adecuados, los usuarios reciben un apoyo debajo de los pies en la parte delantera de las piernas y de la espalda, proporcionando un levantamiento seguro.

Solo 60cm de ancho y 90cm de largo
Promueve el patrón natural de movimiento

MiniLift160 - SytemRoMedic. Plegable



Bipedestación extremadamente cómoda y activa con patrón de movimiento natural

Cuatro variantes están disponibles
MiniLift160 está disponible en cuatro variantes con apertura de patas eléctrica (EE) o manual (EM) y con la altura estándar o patas bajas para su uso con camas bajas.



Plegable

MiniLift200 - SytemRoMedic. La más robusta



MiniLift200 es una grúa móvil de bipedestación que está diseñada para ayudar, de la manera más suave posible, al usuario a levantarse de una posición sentada a de pie. Junto con los accesorios de elevación adecuados, los usuarios reciben un apoyo debajo de los pies en la parte delantera inferior de las piernas y de la espalda, proporcionando un levantamiento seguro.



Características destacadas:

Percha Regulable
Apertura de patas eléctrica
Soporte de piernas regulable en altura y profundidad
Parada de emergencia eléctrica
Bajada de emergencia eléctrica y manual
Batería de larga duración
Cargador Incorporado



ESPECIFICACIONES

MiniLift125 Art. Nº. 400641434

INFORMACIÓN TÉCNICA

Carga operacional segura	125 kg
Longitud del usuario, min-max	1400-2000 mm
Material	Acero Ligero
Altura	995 mm
Longitud	900 mm
Anchura de la base, externa	520 - 890 mm
Anchura de la base, interna	445 - 745 mm
Peso	39 kg
Ampliación de la base	Eléctrica
Altura del reposapiés, para el usuario	50 mm
Ruedas, diámetro	80 mm
Velocidad de elevación, sin carga	35 mm/s
Bajada de emergencia	Manual y eléctrica



Cumple con los requisitos de los productos Clase 1 de la Directiva de Técnicas Médicas 93/42/EEC

Características destacadas:

Percha Regulable
Soporte de piernas regulable en altura y profundidad
Apertura de patas eléctrica o manual
Ruedas sin mantenimiento
Parada de emergencia eléctrica
Bajada de emergencia eléctrica y manual
Batería de larga duración
Aviso lumínico y sonoro de baja batería
Cargador incorporado



Todas las versiones de MiniLift vienen equipadas con la nueva caja de control y batería Linak que ofrece más información

ESPECIFICACIONES

MiniLift160EM Art. Nº. 60300010
MiniLift160EE Art. Nº. 60300012

Versión patas bajas, consultar

INFORMACIÓN TÉCNICA

Carga operacional segura	160 kg
Longitud del usuario, min-max	140 - 200 cm
Material	Acero Ligero
Altura	980 mm
Longitud, chasis	919 mm
Longitud, plegada	1098 mm
Anchura de la base, externa	669 - 959 mm
Anchura de la base, interna	531 - 773 mm
Peso	40,5 kg
Ampliación de la base, EM	Manual
Ampliación de la base, EE	Eléctrica
Altura del reposapiés, para el usuario	59 mm
Ruedas, diámetro 60300010 y 60300012	100 mm
Velocidad de elevación, sin carga	35 mm/s
Bajada de emergencia	Manual y eléctrica



Cumple con los requisitos de los productos Clase 1 de la Directiva de dispositivos Médicos (MDD93/42/EEG).

Características destacadas:

Percha regulable
Distintas posiciones de agarre
Apertura de patas eléctrica
Ruedas sin mantenimiento
Parada de emergencia eléctrica
Bajada de emergencia eléctrica y manual
Batería de larga duración
Cargador incorporado
Multitud de accesorios



MiniLift200 y 160:
Ruedas dobles sin mantenimiento.
100mm delante y detrás.

ESPECIFICACIONES

MiniLift200 Art. Nº. 401100334

INFORMACIÓN TÉCNICA.

Carga operacional segura	200 kg
Longitud del usuario, min-max	140 - 200 cm
Material	Acero Ligero
Altura	1000 mm
Longitud	980 mm
Anchura de la base, externa	590 - 1030 mm
Anchura de la base, interna	450 - 875 mm
Peso	49 kg
Ampliación de la base	Eléctrica
Altura del reposapiés, para el usuario	95 mm
Ruedas, diámetro	100 mm
Velocidad de elevación, sin carga	35 mm/s
Bajada de emergencia	Manual y eléctrica



Cumple con los requisitos de los productos Clase 1 de la Directiva de dispositivos Médicos (MDD93/42/EEG).

Arneses y Accesorios Grúas Bipedestación

SystemRoMedic cuenta con distintos accesorios de elevación para ampliar la funcionalidad de las grúas, así como con los arneses de bipedestación ThoraxSling en distintas versiones.

Arneses ThoraxSling



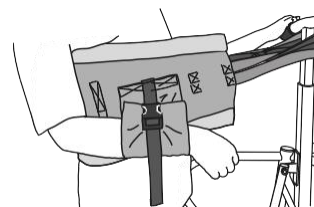
Nº Art.	Producto	Descripción
45500003	ThoraxSling	Poliéster, XS
45500004	ThoraxSling	Poliéster, S
45500006	ThoraxSling	Poliéster, M
45500007	ThoraxSling	Poliéster, L
45500008	ThoraxSling	Poliéster, XL
45500009	ThoraxSling	Poliéster, XXL
45550004	ThoraxSling	Limpiable, S
45550006	ThoraxSling	Limpiable, M
45550007	ThoraxSling	Limpiable, L
45550008	ThoraxSling	Limpiable, XL
45550009	ThoraxSling	Limpiable, XXL
45600004	ThoraxSling	Con soporte de asiento, poliéster, S
45600006	ThoraxSling	Con soporte de asiento, poliéster, M
45600007	ThoraxSling	Con soporte de asiento, poliéster, L
45600008	ThoraxSling	Con soporte de asiento, poliéster, XL
45590004	ThoraxSling	Desechable, no tejido, S, 5 uds
45590006	ThoraxSling	Desechable, no tejido, M, 5 uds
45590007	ThoraxSling	Desechable, no tejido, L, 5 uds
45590008	ThoraxSling	Desechable, no tejido, XL, 5 uds

ThoraxSling

SystemRoMedic™

ThoraxSling es un arnés profesional, diseñado para cumplir con los más altos estándares de calidad y confort.

Cuenta con cinturón con hebilla y soporte de brazos, especialmente pensado para usuarios hemipléjicos o con movimientos incontrolados. Es un arnés exclusivo para las grúas MiniLift125, 160 y 200.



Detalle del soporte de brazos en los arneses ThoraxSling Poliéster y con Soporte Sentado

70200033 CalfStrap - Soporte de piernas



Soporte y agarre de piernas extra, para usar junto con MiniLift200, MiniLift160 y MiniLift125.

70200012 SlingBarWrap - Acolchado percha

Una protección suave para la percha de MiniLift200 y MiniLift160.



ThoraxSling es de uso exclusivo en las grúas MiniLift. Para otros modelos de arneses de bipedestación consulte el catálogo general de arneses

Distribuidor



www.entornoactivo.com - Tel: 957 900 011



Ayudas técnicas para los mejores cuidados sanitarios



SystemRoMedic

LinidoSolutions